

## **Preguntas frecuentes sobre la planificación de la vacunación contra el COVID-19**

### **(actualizado al 4 de noviembre de 2020)**

#### **¿Hay una vacuna para el SARS-CoV-2 (COVID-19) aprobada por la Administración de Medicamentos y Alimentos (FDA)?**

No, todavía no. Al 30 de octubre de 2020, tres vacunas están en desarrollo y una ha completado la fase final de los ensayos clínicos.

#### **¿Cuándo estará lista una vacuna para su distribución pública?**

No sabemos exactamente cuándo estarán disponibles una o varias vacunas para su distribución; sin embargo, el cálculo más reciente es a finales de 2020 o principios de 2021.

#### **Cuando se apruebe, ¿cuántas dosis recibirá New Hampshire?**

Cuando la FDA apruebe por primera vez una o más vacunas y el Comité Asesor sobre Prácticas de Vacunación (ACIP) de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) proporcione recomendaciones sobre el uso, habrá un suministro limitado al principio. La vacuna se distribuirá en fases primero a las poblaciones más vulnerables, seguido de una distribución más amplia a medida que haya más vacunas disponibles. La asignación equitativa de la vacuna es importante para el Departamento de Salud y Servicios Humanos (DHHS) de NH y la toma de decisiones sobre la distribución de la vacuna se basará en pautas nacionales teniendo en cuenta consideraciones éticas y médicas.

#### **¿Cómo sabremos si una vacuna contra el COVID-19 es segura?**

El proceso de los ensayos de vacunas no ha cambiado. La [operación Warp Speed](#) ha permitido que los ensayos avancen más rápido principalmente por medio de fondos federales, sin comprometer la seguridad. El tiempo de desarrollo se acorta, pero los procesos habituales están en marcha con relación a la seguridad, como los grandes ensayos clínicos, que incluyen a diferentes subpoblaciones (como personas mayores o las minorías), la revisión independiente de la FDA y el ACIP y nuestros propios expertos del estado.

#### **¿Tendré que pagar por una vacuna contra el COVID-19?**

No. Las dosis de la vacuna estarán disponibles para el pueblo estadounidense sin costo, independientemente de la situación del seguro. Sin embargo, los proveedores de la vacuna podrán cobrar una tasa administrativa o una visita al consultorio, y el pago podría ser responsabilidad del paciente. Sin embargo, la mayoría de las compañías de seguros públicas y privadas cubrirán esa tasa. Siempre es mejor hablar con su aseguradora médica o con su proveedor de atención primaria sobre su cobertura específica.

#### **¿Qué ocurre si no tengo seguro?**

Nuevamente, las vacunas se proporcionarán sin costo alguno. Una vez que se apruebe una vacuna, brindaremos más información e instrucciones para quienes no tengan seguro.

#### **¿Habrá suficientes vacunas para todos?**

Sí, con el tiempo. El suministro inicial de vacunas será limitado, así que no todos podrán recibir la vacuna de inmediato. La vacuna contra el COVID-19 se administrará a las personas con mayor riesgo de infectarse. En función de las recomendaciones del [Marco para la asignación equitativa de la vacuna contra el COVID-19](#) de las Academias Nacionales de Ciencias, Ingeniería y Medicina, se ha desarrollado un plan de distribución en fases y equitativo para New Hampshire.

### **Tuve COVID-19. ¿Debería vacunarme de todos modos?**

Aún no lo sabemos. Se proporcionará información adicional cuando esté disponible.

### **¿Dónde podré obtener la vacuna?**

La vacuna estará disponible en New Hampshire por medio de proveedores de atención médica, farmacias y clínicas de vacunación especiales, dependiendo del riesgo que usted corra de contraer la enfermedad.

### **Tengo una farmacia local. ¿Puedo participar en la distribución de la vacuna?**

Tal vez. Agradecemos cada consulta relacionada con la asociación con nosotros para la vacunación contra el COVID-19. Los planes federales y estatales ya han identificado farmacias minoristas que mejorarán el acceso del público a la vacunación. Si usted es dueño o administrador de una farmacia independiente, envíe un correo electrónico a [dhhs.pio@dhhs.nh.gov](mailto:dhhs.pio@dhhs.nh.gov) para obtener más información sobre la manera de inscribirse como proveedor de vacunas.

### **¿Cómo se prepara la División de Servicios de Salud Pública (DPHS) de NH para la distribución de la vacuna una vez que esta esté disponible?**

Durante meses, la DPHS de NH ha participado en un proceso de planificación multidisciplinario, cuidadoso y basado en pruebas para la distribución de la vacuna contra el COVID-19. El proceso de vacunación de los residentes de NH, en etapas basadas en los criterios de riesgo proporcionados por las agencias de supervisión científica, será complicado. La DPHS de NH dirigirá la iniciativa de vacunación en conjunto con el sector sanitario y otros socios, y con la supervisión de expertos en ética, así como con atención a la equidad. Los esfuerzos de preparación incluyen la realización de los mejores cálculos de las fechas y las cantidades de vacunas disponibles, la programación de las poblaciones a las que se dará prioridad mientras el suministro de la vacuna sea limitado, la identificación de los lugares de vacunación y los vacunadores, la capacitación de vacunadores adicionales y su autorización, la creación de campañas de información pública y la supervisión de cerca del proceso y los resultados.

Se necesitarán esfuerzos especiales para llegar a las poblaciones de alto riesgo y se deberá desarrollar la confianza con las personas que tienen inquietudes con respecto a la seguridad de la vacuna. La DPHS de NH está comprometida con un proceso transparente y plenamente basado en la ciencia, que es fundamental para garantizar la confianza del público en la vacuna.

### **¿Qué puedo hacer mientras esperamos una vacuna?**

El COVID-19 sigue circulando en nuestras comunidades. Debe seguir manteniendo el

distanciamiento social con respecto a cualquier persona que no pertenezca a su hogar y utilizar una mascarilla de tela cuando el distanciamiento social no sea posible. Si no se siente bien, debe quedarse en su casa y hacerse la prueba.

**Recursos adicionales:** [Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades \(CDC\)](#), el [Journal of American Medical Association \(JAMA\)](#) y [Public Health Communications Collaborative](#).